

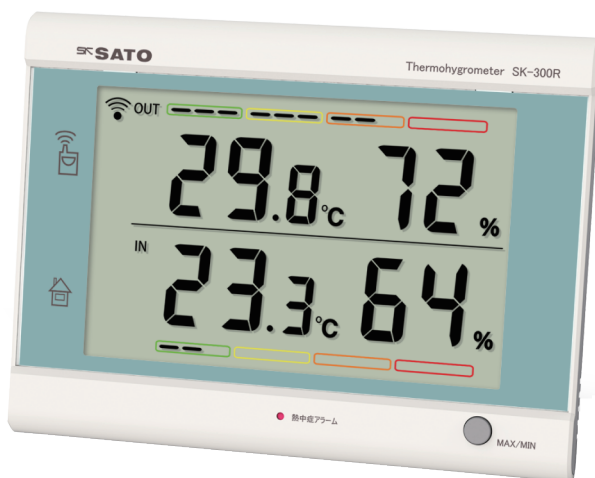
無線で離れた場所の温湿度を測定します！

SK-300R

No. 8420-00

¥10,000（税抜き）

- 倉庫、ベランダ、軒下等に設置して屋内外の温湿度を測定
- 離れた場所の環境管理に最適
- 子供部屋に設置して、お子さんの熱中症予防に



親機



子機

約 90m までの無線機能※

約 90m まで子機の温湿度測定値を無線で親機に送信します。親機にて設置場所の温湿度、子機で離れた場所の温湿度測定が可能です。

※家屋内等の遮蔽物がある場合は無線到達距離が短くなります。

簡単操作

子機との無線通信を同期するリンクボタンを親機に搭載。面倒な配線は不要で、簡単に無線通信を行います。

最高値、最低値を表示

親機、子機それぞれの最高値と最低値を記録しますので MAX / MIN ボタンでいつでも確認できます。

熱中症注意レベル

親機、子機それぞれの熱中症注意レベルを表示します。注意レベルが「危険域」に達した場合、LED ランプでお知らせしますので、熱中症予防の目安としてご使用いただけます。

取付、設置方法

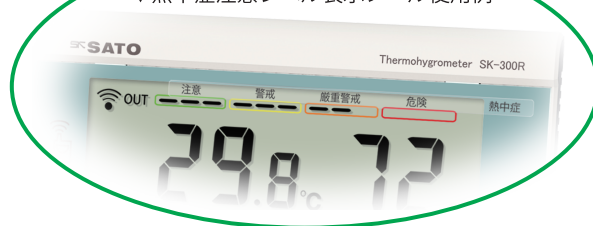
親機は壁掛け、立て掛けのどちらでもご使用になれます。子機は取り外し可能な吊下げ用フック付。

※接続は親機と子機の 1 対 1 になります。

※本器は日本国内専用です。海外でのご使用はできません。

This product is designed for only use in Japan.

▼熱中症注意レベル表示シール使用例



【主な仕様】

測定範囲	温度：-10.0℃～50.0℃ 湿度：20～90%rh
測定精度	温度：±1.0℃(0.1～39.9℃)、±2.0℃(左記以外) 湿度：±5%rh(40～70%rh)、±10%rh(左記以外) それぞれ温度 20～30℃の場合
表示更新	約1分
使用環境	-10～50℃、90%rh 以下（ただし、結露のなきこと）
無線規格	特定小電力無線機器 ARIB STD-T67 準拠 426.025MHz
通信距離	約 90m（遮蔽物のない見通しのよい直線の場合）
子機防水性	JIS C 0920 IPX3 準拠 ※親機は防水性なし
電源	単3形アルカリ乾電池 3本（親機、子機ともに）
電池寿命	約1年（アルカリ乾電池使用時）
材質	ABS樹脂、アクリル樹脂
寸法・質量	親機：約(W)169×(H)126×(D)29mm 約 320g（電池含む） 子機：約(W)65×(H)129×(D)22mm 約 155g（電池含む）
付属品	子機（吊下げ用フック付）1台 単3形アルカリ乾電池 6本（モニター用） 取扱説明書 1部、熱中症注意レベル表示シール 1枚

おもとめは…

人と地球と未来を測る。

SK 株式会社 佐藤計量器製作所

本社 〒101-0037 東京都千代田区神田西福田町3番地 TEL03-3254-8111(代) FAX03-3254-8123
 本社営業部 〒101-0037 東京都千代田区神田西福田町3番地 TEL03-3254-8110(代) FAX03-3254-8119
 東京営業所 〒174-0072 東京都板橋区南常盤台2-9-18 TEL03-3958-2351(代) FAX03-3957-5986
 大阪支店 〒540-0037 大阪府大阪市中央区内平野町2-1-10 TEL06-6944-0921(代) FAX06-6944-0926
 仙台営業所 〒989-1304 宮城県柴田郡村田町西ヶ丘25-1 TEL0224-83-4781(代) FAX0224-83-4770
 名古屋営業所 〒460-0011 名古屋市中区大須1-3-16 TEL052-204-1234(代) FAX052-204-1123
 富山営業所 〒939-8211 富山県富山市二口町5-2-3 TEL076-494-3088(代) FAX076-494-3090
 福岡営業所 〒812-0018 福岡市博多区住吉4-3-2 博多エイトビル4F TEL092-451-1685(代) FAX092-451-1688
 東京工場 宮城工場 朝霞配送センター
 ISO14001/本社 ISO9001/宮城工場 JCSS/宮城工場 校正技術課

●仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。●価格は 2015 年 5 月現在の価格（税抜き）です。